



## Sähkökäyttöinen vetotrukki

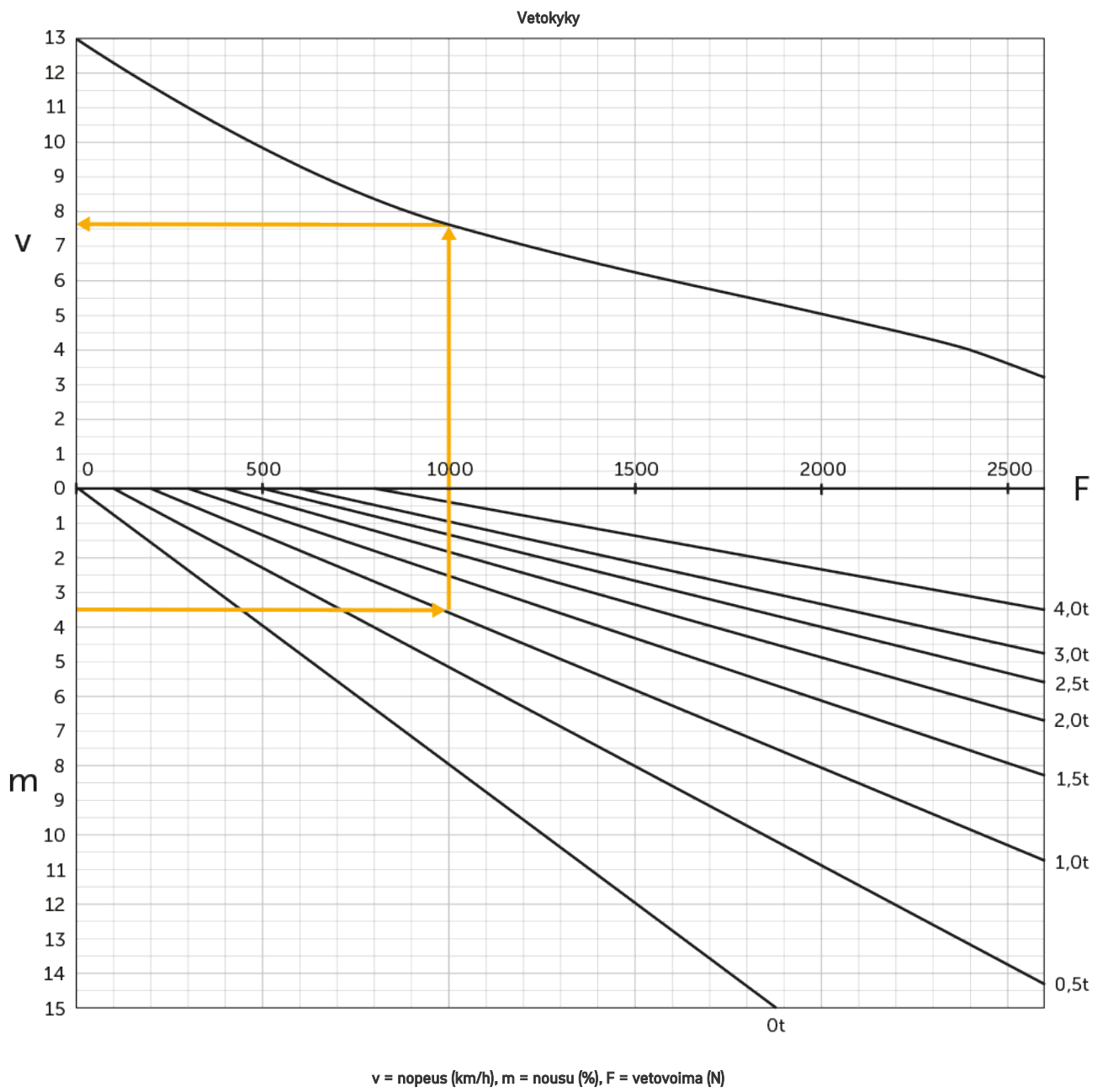
**EZS C40**

Vetokyky: 4000 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# EZS C40





## VDI-taulukko

Tunnistetiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)		Jungheinrich
	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä		EZS C40
	1.3	Käyttövoima		Sähkökäyttöinen
	1.4	Käyttö		Ajotaso
	1.5.3	Vetokyky	Q kg	4000
	1.7	Nimellinen vetovoima	N	800
	1.9	Akseliväli	y mm	1229
Painot	2.1.1	Omapaino (sis. akun)	kg	1185
	2.3	Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana	kg	660 / 525
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat		Super Elastic (SE)
	3.2	Rengaskoko edessä		Ø 310 x 105
	3.3	Rengaskoko takana		Ø 301 x 85
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)		1x / 2
	3.7	Raideväli, takana	b11 mm	680
Perusmitat	4.8	Istuin-/seisontakorkeus	h7 mm	182
	4.9	Ohjausaisan kahvan vähimmäis-/enimmäiskorkeus ajoasennossa	h14 mm	1410
	4.12	Kytkenäkorkeus	h10 mm	158
	4.19	Kokonaispituus	l1 mm	1659
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1 mm	810
	4.32	Maavara akselivälin keskellä	m2 mm	100
	4.35	Kääntösäde	Wa mm	1487
Suorituskykytiedot	5.1	Ajonopeus kuormattuna/kuormatta	km/h	8 / 12,5
	5.1.1	Ajonopeus peruuttaen kuormalla/kuormatta	km/h	6 / 6
	5.5	Vetovoima kuormattuna/kuormatta	N	800 / 800
	5.6	Enimmäisvetovoima kuormattuna/kuormatta	N	2600 / 2600
	5.10	Ajojarru		regeneroiva
Sähkömoottori/elektroniiikka	6.1	Ajomoottori, teho S2 60 min	kW	2,8
	6.4	Akun jännite/nimelliskapasiteetti	V / Ah	24 / 620
	6.5	Akun paino	kg	470
	6.6.1	Energiankulutus EN-työkierron mukaan	kWh/h	1,13
	6.6.2	CO2-ekvivalentti standardin EN ISO 23308 mukaisesti	kg/h0	0,6

Muuta	8.1	Ajoelektronikan tyyppi		AC speedCONTROL
	10.5	Ohjauksen malli		Sähkökäyttöinen ohjaus
	10.7	Melutaso standardin SFS-EN 12053 mukaan	dB (A)	66
<p>- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.</p>				

- VDI-nro 4.9: korkeus koskee jetPILOT-lisävarustetta.
- VDI-nro 4.12: KytKentäkorkeuden arvo koskee yksinkertaista pistoliitintä. Saatavissa myös muita kytKentäkorkeuksia.
- VDI-nro 4.19: koska saatavissa on erilaisia kytkinjärjestelmiä, tieto koskee kokonaispituutta käytettäessä yksinkertaista pistoliitintä.
- VDI-nro 5.1: ks. vetokuormakaavio.
- VDI-nro 5.5: arvo tarkoittaa nimellistä vetovoimaa.
- VDI-nro 5.6: ks. vetokuormakaavio.

Jungheinrich Lift Truck Oy

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi

www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset Norderstedtissä,  
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat  
sertifioituja Kaltenkirchenin  
varaosakeskuksen ohella.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



**JUNGHEINRICH**